

## ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ

АИУС	- автоматизированная информационно-управляющая система
АПК «Безопасный город»	- аппаратно-программный комплекс «Безопасный город»
АСДНР	- аварийно-спасательные и другие неотложные работы
АХОВ	- аварийно химически опасное вещество
БЖД	- дисциплина «Безопасность жизнедеятельности»
ГУ МЧС России	- Главное управление МЧС России по субъекту Российской Федерации
ГО	- гражданская оборона
ДДС	- дежурно-диспетчерская служба
ДОТ	- дистанционные образовательные технологии
ДПО	- дополнительное профессиональное образование
ЕДДС	- единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования
ЗНТЧС	- защита населения и территорий от ЧС
Курсы ГО	- курсы гражданской обороны муниципальных образований
КЧС и ОПБ	- комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности
ОБЖ	- предмет «Основы безопасности жизнедеятельности»
ОГВ	- органы государственной власти
ОИВ	- органы исполнительной власти
ОМСУ	- органы местного самоуправления
ОО ДПО ГОЧС	- организации, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области ГО и защиты от ЧС
ПУФ	- повышение устойчивости функционирования
РСЧС	- единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций
Система- 112	- системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» системы обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112»
УМЦ ГОЧС	- учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям субъекта Российской Федерации
НАСФ	- нештатные аварийно-спасательные формирования
НФГО	- нештатные формирования по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне
ФОИВ	- федеральные органы исполнительной власти
ЦУКС	- центр управления в кризисных ситуациях
ЧС	- чрезвычайная ситуация природного и техногенного характера
Эвакоорганы	- эвакуационные и эвакоприемные комиссии

## **Пояснительная записка**

### **1. Общие положения**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации должностных лиц, входящих в состав эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий разработана на основании Примерной дополнительной профессиональной программы повышения квалификации руководителей и работников гражданской обороны, органов управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и отдельных категорий лиц, осуществляющих подготовку по программам обучения в области гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций, утвержденной МЧС Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации стихийных бедствий 30 октября 2020 года 2-4-71-11-10.

В целях эффективной организации образовательного процесса должностные лица, проходящие повышение квалификации в ОУМЦ, определены в зависимости от профессиональной (должностной) принадлежности, выполняемых должностных обязанностей (трудовых функций), квалификационных требований, требований профессиональных стандартов и нормативных правовых актов в области ГО и защиты от ЧС.

### **2. Цель реализации программы**

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации должностных лиц, входящих в состав эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий (далее - Программа) в Объединенном учебно-методическом центре (далее – ОУМЦ) Государственного казенного учреждения Тюменской области "Тюменская областная служба экстренного реагирования" является одним из составляющих элементов единой системы подготовки населения в области гражданской обороны (далее – ГО) и защиты от чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС) природного и техногенного характера.

Целью обучения по данной программе повышения квалификации является совершенствование компетенции и повышение профессионального уровня, необходимых для организации выполнения мероприятий ГО и защиты от ЧС, в том числе по подготовке различных групп населения по вопросам защиты населения, материальных, культурных ценностей и территорий от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера (далее – при ЧС и военных конфликтах).

Основными задачами обучения соответствующих категорий обучающихся по программе повышения квалификации являются:

- 1) изучение требований нормативных правовых актов к исполняемым должностным обязанностям (трудовым функциям), с учётом внесённых в них изменений на момент обучения;

2) систематизация сведений по опасностям, возникающим при ЧС и военных конфликтах, с учётом особенностей региона, конкретного муниципального образования, деятельности организации;

3) выработка способностей формировать среду обучения в области ГО и защиты от ЧС и использовать профессиональные знания и умения в реализации задач подготовки различных групп населения в данных областях;

4) осознание обучающимися важности своей деятельности и необходимости поддержания уровня личной подготовки, обеспечивающего эффективное выполнение должностных обязанностей;

5) формирование личной и профессиональной культуры безопасности.

### **3. Требования к результатам подготовки.**

#### **Планируемые результаты.**

В результате повышения квалификации должностные лица, входящие в состав эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий должны

##### **знать:**

требования нормативных правовых актов по организации и проведению мероприятий ГО и мероприятий по предупреждению и ликвидации ЧС;

опасности мирного и военного времени и их основные поражающие факторы;

порядок действий при выполнении мероприятий по приведению в готовность ГО, ведению ГО, а также режимах функционирования РСЧС;

порядок, организацию проведения мероприятий и особенности проведения эвакуации;

задачи, стоящие перед соответствующим эвакуационным органом, и порядок их выполнения;

порядок применения, организацию хранения и поддержания в готовности к выдаче населению средств индивидуальной защиты органов дыхания и медицинских средств индивидуальной защиты;

порядок организации создания, использования и пополнения запасов (резервов) материально-технических, продовольственных, медицинских, финансовых и иных средств в интересах ГО (предупреждения и ликвидации ЧС);

порядок поддержания в готовности защитных сооружений гражданской обороны (далее - ЗС ГО);

порядок обеспечения выполнения эвакуационных мероприятий, в том числе привлечения сил и средств при ЧС, чрезвычайном и военном положениях;

##### **уметь:**

анализировать, оценивать обстановку, готовить предложения и принимать решения в объеме занимаемой должности по вопросам эвакуации;

разрабатывать планирующие и сопровождающие документы в области организации и проведения эвакуации;

разрабатывать и осуществлять мероприятия по повышению эффективности проведения эвакуационных мероприятий;  
использовать средства индивидуальной защиты;  
вести учет имущества, находящегося в распоряжении ЗС ГО;

**быть ознакомлены с:**

принципами построения и функционирования систем управления, связи и оповещения, работой ДДС;

организацией взаимодействия с частями и подразделениями Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск и воинских формирований, а также эвакуорганами других территорий, привлекаемых для решения задач ГО и ЗНТЧС.

## 4. Содержание программы

Объединенный учебно-методический центр  
по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тюменской области

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОУМЦ по ГО и ЧС  
Тюменской области

\_\_\_\_\_ А.К.Савостеев

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

### Учебный план повышения квалификации должностных лиц, входящих в состав эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий

#### Категория обучающихся:

- председатель и члены эвакуационной комиссии Тюменской области;
- председатель и члены эвакуационных комиссий органов местного самоуправления;
- председатель и члены эвакоприёмных комиссий органов местного самоуправления;
- председатель и члены эвакуационных комиссий организаций.

#### Формы подготовки:

- очная, с отрывом от работы;
- очно-заочная с частичным отрывом от работы и по индивидуальным формам подготовки.

#### Срок подготовки:

- очно – 36 часов;
- очно-заочно - 36 часов.

#### Режим занятий:

- **очно** по 5-8 учебных часов в день (1 учебный час- 45 минут);
- **очно-заочно** с использованием электронного обучения и с использованием дистанционных образовательных технологий рассчитывается в зависимости от категории и выделенных часов на подготовку, а также осуществляется по индивидуальным формам подготовки.

№№ модуля	Наименование модулей и включенных в них тем	Категории обучающихся и общее количество часов на подготовку														
		председатель и члены й эвакуационной комиссии Тюменской области					председатель и члены эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий ОМС					председатель и члены эвакуационных комиссий организаций				
		Кол-во учебных часов <u>при очной форме обучения</u> <sup>1</sup> и очно -заочных формах обучения														
		36					36					36				
		Рекомендуемые формы занятий					Рекомендуемые формы занятий					Рекомендуемые формы занятий				
		Всего	Лекция	Семинар	Практическое занятие	Тест	Всего	Лекция	Семинар	Практическое занятие	Тест	Всего	Лекция	Семинар	Практическое занятие	Тест
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
I	Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС	$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$				$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$				$\frac{6}{6}$	$\frac{6}{6}$			
II	Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС	$\frac{4}{4}$	$\frac{2}{2}$		$\frac{2}{2}$		$\frac{4}{4}$	$\frac{2}{2}$		$\frac{2}{2}$		$\frac{4}{4}$	$\frac{2}{2}$		$\frac{2}{2}$	
III	Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения	$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$				$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$				$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$			
IV	Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения	$\frac{18}{18}$	$\frac{15}{15}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{2}{2}$		$\frac{18}{18}$	$\frac{16}{16}$	-	$\frac{2}{2}$		$\frac{18}{18}$	$\frac{16}{16}$	-	$\frac{2}{2}$	
V	Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$				$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$				$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$			
VI	Организация деятельности органов повседневного управления	$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$				$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$				$\frac{2}{2}$	$\frac{2}{2}$			
VII	Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС	$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$				$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$				$\frac{1}{1}$	$\frac{1}{1}$			
	Промежуточное тестирование	$\frac{0}{1}$				$\frac{0}{1}$	$\frac{0}{1}$				$\frac{0}{1}$	$\frac{0}{1}$				$\frac{0}{1}$
	Контрольное занятие (Зачет, итоговое тестирование)	$\frac{2}{1}$				$\frac{2}{1}$	$\frac{2}{1}$				$\frac{2}{1}$	$\frac{2}{1}$				$\frac{2}{1}$
	<b>Всего</b>	$\frac{36}{36}$	$\frac{29}{29}$	$\frac{1}{1}$	$\frac{4}{4}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{36}{36}$	$\frac{30}{30}$	-	$\frac{4}{4}$	$\frac{2}{2}$	$\frac{36}{36}$	$\frac{30}{30}$	-	$\frac{4}{4}$	$\frac{2}{2}$

Заместитель начальника ОУМЦ  
(по учебной работе)

Р.А.Шорина

<sup>1</sup> Числитель- кол-во часов при очной форме обучения, знаменатель – при очно-заочной

Объединенный учебно-методический центр  
по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тюменской области

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ОУМЦ по ГО и ЧС  
Тюменской области

\_\_\_\_\_ А.К.Савостеев

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**Учебно-тематический план  
повышения квалификации должностных лиц,  
входящих в состав эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий**

**Категория обучающихся:**

- председатель и члены эвакуационной комиссии Тюменской области;
- председатель и члены эвакуационных комиссий органов местного самоуправления;
- председатель и члены эвакоприёмных комиссий органов местного самоуправления;
- председатель и члены эвакуационных комиссий организаций.

**Формы подготовки:**

- очная, с отрывом от работы;
- очно-заочная с частичным отрывом от работы и по индивидуальным формам подготовки.

**Срок подготовки:**

- очно – 36 часов;
- очно-заочно - 36 часов.

**Режим занятий:**

- **очно** по 5-8 учебных часов в день (1 учебный час- 45 минут);
- **очно-заочно** с использованием электронного обучения и с использованием дистанционных образовательных технологий рассчитывается в зависимости от категории и выделенных часов на подготовку, а также осуществляется по индивидуальным формам подготовки.

№ модуля	Наименование модулей и включенных в них тем	Рекомендуемое количество учебных часов на отработку модуля											
		очная форма					очно-заочная форма с использованием электронного обучения					очно-заочная форма с использованием дистанционных образовательных технологий	
		Всего	Лекция	Семинары	Практические занятия	Тест	Всего	Лекция	Практические занятия	Семинары	Тест	Всего	Лекция

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<b>I</b>	<b>Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС</b>	<b>6</b>	<b>6</b>				<b>6</b>	<b>6</b>				<b>6</b>	<b>6</b>		
	<b>Тема №1.</b> Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №2.</b> Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №4.</b> Организационные основы ГО и ЗНТЧС Тюменской области	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №5.</b> Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №6.</b> Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №7.</b> Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО	1	1				1	1				1	1		
<b>II</b>	<b>Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС</b>	<b>4</b>	<b>2</b>		<b>2</b>		<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>			<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	
	<b>Тема №1.</b> Требования нормативных правовых актов по вопросам планирования мероприятий по ГО и ЗНТЧС.	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №2.</b> Организация работы органа управления ГО и РСЧС. Порядок разработки планирующих и отчетных	3	1		2		3	1	2			3	1	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	документов повседневной деятельности органов управления ГО и РСЧС														
	Промежуточное тестирование											1			1
<b>III</b>	<b>Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения</b>	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №1.</b> Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации, Тюменской области и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов	2	2				2	2				2	2		
<b>IV</b>	<b>Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения</b>	18	15	1	2		18	16	2			18	16	2	
	<b>Тема №1.</b> Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при военных конфликтах, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №2.</b> Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения чрезвычайной ситуации	1	1				1	1				1	1		
	<b>Тема №3.</b> Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №4.</b> Организация инженерной защиты населения и работников организаций.	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №5.</b> Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.	2	2				2	2				2	2		
	<b>Тема №6.</b> Организация защиты населения,	8	5	1	2		8	6	2			8	6	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	материальных и культурных ценностей путем эвакуации.														
	<b>Тема №9.</b> Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации	2	2				2	2				2	2		
<b>V</b>	<b>Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС</b>	<b>1</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>Тема №2.</b> Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность	1	1				1	1				1	1		
<b>VI</b>	<b>Организация деятельности органов повседневного управления</b>	<b>2</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	<b>2</b>		
	<b>Тема №1.</b> Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС	2	2				2	2				2	2		
<b>VII</b>	<b>Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС</b>	<b>1</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>				<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>Тема №3.</b> Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС	1	1				1	1				1	1		
	<b>Промежуточное тестирование</b>											1			1
	<b>Контрольное занятие (итоговый тест, зачет)</b>	<b>2</b>					<b>2</b>	<b>2</b>				<b>2</b>	<b>1</b>		<b>1</b>
	<b>Итого</b>	<b>36</b>	<b>29</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>30</b>	<b>4</b>	<b>2</b>

Заместитель начальника ОУМЦ  
(по учебной работе)

Р.А.Шорина

Объединенный учебно-методический центр  
по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Тюменской области

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНЫХ МОДУЛЕЙ**

**повышения квалификации должностных лиц, входящих в состав  
эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий в Объединенном учебно-  
методическом центре государственного казенного учреждения  
Тюменской области «Тюменская областная служба экстренного  
реагирования Тюменской области»**

## 1. Организационно-педагогические условия

В целях повышения эффективности обучения должностных лиц, входящих в состав эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий в программу заложен принцип модульно-компетентностного подхода. Предлагаемые модули разработаны с учетом базовой подготовки соответствующих категорий обучающихся и необходимости получения ими уровня знаний, умений и навыков, требующихся для выполнения должностных обязанностей (трудовых функций).

Обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации должностных лиц, входящих в состав эвакуационных (эвакоприёмных) комиссий осуществляется по очной и очно-заочной формам с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения. Форму обучения определяет руководитель образовательной организации.

Учебные группы комплектуются преимущественно из лиц одной или схожих по своим функциональным обязанностям (трудовым функциям) категории обучающихся с учетом уровня их подготовки. Рекомендуемое количество обучающихся в группе - 25 человек. Для проведения занятий по специальным темам и практических занятий допускается учебную группу делить на подгруппы численностью 12-13 человек.

Обучение по программе повышения квалификации предусматривает следующие виды учебных занятий: лекции, семинары, практические занятия.

Продолжительность ежедневных учебных занятий с преподавателем в ОУМЦ 5-8 учебных часов в день (учебный час 45 минут). Кроме того, ежедневно (кроме предвыходных и предпраздничных дней) предусматриваются часы на самостоятельную работу обучающихся. Часы самоподготовки используются для изучения учебно-методических пособий, работы с приборами, консультаций, а также просмотра учебных видеоматериалов.

В целях сокращения материальных затрат и времени на проезд обучающихся, которые подлежат подготовке в ОУМЦ, их обучение может осуществляться методом сбора с выездом преподавателей ОУМЦ в муниципальные образования Тюменской области.

При очно-заочной форме обучения с использованием электронного обучения очные занятия проводятся из расчета 14 (четырнадцать) учебных часов в ОУМЦ под руководством преподавателей, а далее – заочная форма подготовки по индивидуальным заданиям без выезда в ОУМЦ.

Темы и содержание докладов, сообщений, индивидуальных заданий доводятся до обучающихся в первый день подготовки в ОУМЦ. Очные занятия планируются по наиболее сложным темам.

Подготовка по очно-заочной форме обучения с использованием дистанционных образовательных технологий проводится под руководством преподавателей ОУМЦ через систему поддержки дистанционного обучения по индивидуальным заданиям без отрыва от работы.

Основой очно-заочной формы подготовки является развитие самостоятельности в получении новых знаний и компетенции. Применение дистанционных образовательных технологий подразумевает также промежуточное тестирование, выполнение индивидуальных заданий (написание реферата) и итоговое тестирование.

В ходе проведения занятий должно уделяться внимание морально-психологической подготовке обучающихся, выработке личной ответственности и уверенности за принимаемые решения, воспитанию готовности к выполнению должностных обязанностей в сложной обстановке, обусловленной возможными опасностями.

Преподаватель должен обеспечивать безопасность процесса обучения за счет четкой его организации и точного соблюдения требований и мер безопасности (особенно при использовании имитационных средств), а также применения знаний и навыков обучающихся, полученных в ходе различных инструктажей и занятий по вопросам безопасности.

Преподаватель обязан принимать меры по предотвращению травматизма обучающихся, устанавливать необходимые требования безопасности при обращении с техникой, оборудованием, средствами индивидуальной защиты и приборами на занятиях, своевременно доводить эти требования и добиваться строгого их выполнения.

Перед началом каждого практического занятия преподаватель обязан лично убедиться, что созданы все необходимые условия для безопасного его проведения, а обучающиеся обладают достаточными практическими навыками для выполнения учебных задач.

Обучающиеся, не усвоившие требования безопасности, к занятиям не допускаются.

Преподаватели должны вести учет проведения занятий и присутствия на них обучающихся в журналах по установленной форме.

## **2. Наименование модулей и содержание тем программы.**

### **Модуль I. Основы защиты населения и территорий в области ГО и защиты от ЧС**

#### **Тема №1. Требования нормативных правовых актов в области ГО, ЗНТЧС.**

Основные нормативные правовые акты в области ГО и защиты от ЧС, их основное содержание.

Принципы организации и ведения гражданской обороны. Задачи в области гражданской обороны. Полномочия в области гражданской обороны. Руководство гражданской обороной. Силы гражданской обороны.

Требования нормативных правовых актов в области защиты от ЧС. Структура и задачи РСЧС. Силы и средства РСЧС.

## **Тема №2. Опасности, возникающие при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.**

Опасности военного характера и присущие им особенности. Средства поражения, воздействие их поражающих факторов на людей и объекты.

ЧС природного характера, характерные для Тюменской области, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

ЧС техногенного характера, характерные для Тюменской области, их возможные последствия и основные поражающие факторы.

## **Тема №4. Организационные основы ГО и ЗНТЧС в Тюменской области.**

Организационные основы ГО Тюменской области, муниципальных образований и организаций области.

Структура, задачи и функции подсистемы РСЧС Тюменской области.

Структура, задачи и функции муниципального и объектового звеньев подсистемы РСЧС Тюменской области.

Силы и средства ГО и РСЧС Тюменской области.

## **Тема №5. Полномочия ОГВ, ОМСУ, обязанности организаций и граждан в области ГО и ЗНТЧС.**

Полномочия, функции и обязанности органов государственной власти Тюменской области, органов местного самоуправления, организаций и граждан в области защиты населения и территорий от ЧС и гражданской обороны, определенные федеральными законами «О гражданской обороне», «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и другими нормативными правовыми актами. Ответственность за невыполнение законодательства в области ГО и ЗНТЧС.

## **Тема №6. Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС и их введение. Выполняемые мероприятия.**

Режимы функционирования органов управления и сил РСЧС. Порядок их введения. Установление уровней реагирования сил и средств РСЧС. Мероприятия, проводимые при различных режимах функционирования органов управления и сил РСЧС. Их сущность и организация выполнения.

**Тема №7. Действия должностных лиц и органов управления ГО и РСЧС при введении различных режимов функционирования органов управления и сил, а также при получении сигналов о начале выполнения мероприятий по ГО.**

Организации и порядок действия должностных лиц и органов управления, а также основные мероприятия, проводимые ими в режиме повседневной деятельности, при введении режима повышенной готовности или ЧС.

Обязанности и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

Основные мероприятия и действия должностных лиц и органов управления по приведению в готовность и ведению ГО.

## **Модуль II. Планирование мероприятий по ГО и ЗНТЧС**

**Тема №1. Требования нормативных правовых актов по вопросам планирования мероприятий по ГО и защиты от ЧС.**

Федеральные и региональные законы и подзаконные акты по вопросам планирования мероприятий по ГО и защиты от ЧС. Их сущность и направления деятельности обучаемых по их реализации.

**Тема №2. Организация работы эвакуационных органов. Порядок разработки планирующих и отчетных документов эвакуационных органов.**

Нормативные правовые документы, определяющие порядок работы эвакуационных органов. Задачи и основные функции эвакуационных органов.

Планирующие и отчетные документы, разрабатываемые эвакуационными органами, их содержание и предъявляемые к ним требования.

Практическое рассмотрение и обсуждение вариантов Плана эвакуации соответствующего уровня.

## **Модуль III. Организация предупреждения ЧС и повышения устойчивости функционирования организаций, необходимых для выживания населения.**

**Тема №1. Потенциально опасные объекты, расположенные на территории Российской Федерации, Тюменской области и возможные опасности при нарушении их функционирования. Организация лицензирования, декларирования и страхования потенциально опасных объектов.**

Виды потенциально опасных объектов, расположенных на территории Российской Федерации, Тюменской области, и характер их опасных

производств. Возможные причины и последствия возникновения аварий и катастроф.

Основные мероприятия по предупреждению и ликвидации ЧС техногенного характера.

Нормативное правовое регулирование промышленной безопасности опасных объектов.

Типовой паспорт безопасности территории муниципального образования.

#### **Модуль IV. Способы и методы защиты населения, материальных, культурных ценностей и организация их выполнения.**

**Тема №1. Прогнозирование и оценка обстановки в интересах подготовки к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей, а также территорий от опасностей, возникающих при ведении военных конфликтов, вследствие этих конфликтов, а также при ЧС.**

Сущность, порядок и методика прогнозирования и оценки обстановки. Исходные данные для прогнозирования и оценки обстановки в интересах защиты населения, материальных и культурных ценностей и территорий.

Силы и средства для ведения разведки в очагах поражения и районах ЧС. Их задачи и действия органов управления ГО и РСЧС по организации выполнения.

Оценка радиационной, химической, инженерной и медицинской обстановки в очагах поражения и районах ЧС.

Действия должностных лиц органов управления ГО и РСЧС при оценке обстановки при аварии на химически (радиационно) опасном объекте.

**Тема №2. Порядок организации реагирования при получении прогноза возникновения ЧС.**

Порядок приема информации о прогнозе возникновения ЧС.

Порядок доведения информации о получении прогноза возникновения ЧС до взаимодействующих и вышестоящих органов управления РСЧС.

Порядок организации выполнения превентивных мероприятий.

**Тема №3. Организация радиационной, химической и медико-биологической защиты населения и работников организаций.**

Особенности воздействия на население ионизирующего излучения. Основные мероприятия по защите населения от радиационного воздействия при угрозе и (или) возникновении радиационной аварии.

Виды АХОВ. Их воздействие на организм человека. Основные мероприятия химической защиты, осуществляемые в случае угрозы и (или) возникновения химической аварии. Оказание первой помощи при поражении АХОВ.

Сущность, задачи и основные мероприятия медико-биологической защиты в зависимости от обстановки, масштаба прогнозируемой или возникшей ЧС биологического характера. Карантин и обсервация.

Средства индивидуальной защиты, классификация, назначение, порядок использования, хранение и поддержание их в готовности.

Классификация приборов радиационной разведки (далее - РР) и дозиметрического контроля (далее - ДК). Принцип действия и основные характеристики приборов радиационной разведки РР и ДК, состоящих на оснащении сил ГО и РСЧС, подготовка их к работе, проверка работоспособности. Практическая работа с приборами РР и ДК.

Приборы химической разведки (далее - ХР), их принцип действия и основные характеристики. Подготовка приборов ХР к работе, определение в атмосфере отравляющих веществ и АХОВ. Практическая работа с приборами ХР.

#### **Тема №4. Организация инженерной защиты населения и работников организаций.**

Нормативная правовая база в области инженерной защиты. Требования норм проектирования инженерно-технических мероприятий ГО и предупреждения ЧС.

Классификация ЗС ГО, их устройство и внутреннее оборудование. Убежища. Противорадиационные укрытия. Укрытия. Порядок приведения ЗС ГО в готовность к приему укрываемых.

Порядок укрытия населения и работников организации в ЗС ГО. Содержание и использование ЗС ГО в мирное время.

#### **Тема №5. Общие понятия об эвакуации населения. Факторы, влияющие на способы эвакуации при ЧС и в военное время. Мероприятия и способы повышения эффективности проведения эвакуации населения.**

Понятие эвакуации. Общий порядок и особенности проведения эвакуации населения в военное время, при ЧС природного и техногенного характера.

Основные направления деятельности органов власти и организаций по разработке и осуществлению мероприятий по повышению эффективности проведения эвакуации.

#### **Тема 6. Организация защиты населения, материальных и культурных ценностей путем эвакуации.**

Организация эвакуации населения. Способы эвакуации и порядок ее проведения. Планирование эвакуационных мероприятий. Эвакуационные органы, порядок их создания, задачи, состав.

Обеспечение эвакуационных мероприятий: транспортное, медицинское и другие. Обеспечение охраны общественного порядка, связи и оповещения.

Организация питания и обогрева.

Организация взаимодействия органов власти при планировании и проведении эвакуационных мероприятий. Особенности организации и проведения эвакуационных мероприятий при ЧС.

Способы подготовки и упаковки материальных ценностей для эвакуации. Необходимые сопровождающие документы. Способы и особенности погрузки, укладки, крепления, перевозки и выгрузки культурных ценностей. Порядок осуществления охраны перевозки. Особенности перевозки материальных и культурных ценностей в условиях зараженной местности. Определение мест эвакуации и временного хранения материальных и культурных ценностей, а также важнейших фондов культурных ценностей.

### **Тема №9. Особенности организации дезинфекционных мероприятий в период осложнения эпидемиологической ситуации.**

Особенности организации дезинфекционных мероприятий на территории Тюменской области (муниципальных образований) в период осложнения эпидемиологической ситуации.

Правила поведения граждан в условиях эпидемии (пандемии).

Средства индивидуальной (медицинской) защиты при эпидемии (пандемии).

## **Модуль V. Организация выполнения мероприятий по ликвидации ЧС.**

### **Тема №2. Действия должностных лиц ГО и РСЧС при приведении органов управления и сил ГО и РСЧС в готовность.**

Понятие о готовности органов управления, сил ГО и РСЧС, порядок приведения их в готовность.

Порядок и сроки оповещения, сбора личного состава, получения табельного имущества, средств индивидуальной защиты, выдвижения в район расположения.

Обязанности председателя КЧС и ОПБ, руководителя органа управления ГО и РСЧС, руководителей спасательных служб и НАСФ при приведении сил ГО и РСЧС в готовность.

Мероприятия, проводимые в целях повышения готовности органов управления, сил ГО и РСЧС.

## **Модуль VI. Организация деятельности органов повседневного управления.**

### **Тема №1. Организация управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.**

Организация связи, использование государственных, ведомственных и коммерческих сетей связи в интересах управления в системах ГО и РСЧС.

Принципы построения и использования системы централизованного

оповещения. Средства и порядок оповещения. Локальные системы оповещения.

Порядок работы должностных лиц органов управления ГО и РСЧС по организации управления, связи и оповещения в системах ГО и РСЧС.

Предназначение, оборудование, размещение и организация работы пунктов управления. Порядок работы дежурных смен, их обязанности. Меры, повышающие устойчивость управления при выполнении мероприятий ГО и защиты от ЧС.

## **Модуль VII. Организация и осуществление подготовки населения в области ГО и защиты от ЧС.**

### **Тема №3. Организация и проведение учений и тренировок по ГО и защите от ЧС.**

Виды учений и тренировок, основы их организации и проведения.

Сущность и цели командно-штабных учений. Подготовка учений, разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.

Сущность и цели тактико-специальных учений. Подготовка тактико-специальных учений. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.

Сущность и цели комплексных учений. Подготовка комплексных учений. Руководство учением. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения учения.

Сущность и цели объектовых тренировок. Подготовка объектовой тренировки. Руководство тренировкой. Разработка учебно-методических документов. Методика проведения объектовой тренировки.

### **3. Материально-технические условия реализации программы**

<b>Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий</b>	<b>Вид занятий</b>	<b>Наименование оборудования, программного обеспечения</b>
Класс №310 «Гражданская оборона и РСЧС. Оперативно-тактическая подготовка»	Лекции, практические занятия	Тематические стенды, комплект ТСО (компьютер, телевизор, видеоплейер, мультимедиапроектор), экран, доска.
Класс №311 «Оказание первой помощи. Подготовка работников ЕДДС»	Лекции, практические занятия	Тематические стенды комплект ТСО (компьютер, телевизор, мультимедиа-проектор), экран, доска».
Класс №306 «Защита населения. Специальная подготовка»	Лекции, практические занятия	Тематические стенды, комплект ТСО, образцы СИЗ, приборы разведки и контроля.
Учебно-методический кабинет	Самоподготовка обучающихся	Комплект ТСО (компьютеры, телевизор, видеоплейер),

		методическая литература.
Компьютерный класс	Практические, итоговые занятия	компьютеры, система «EDUCON» для дистанционного обучения.
Библиотека		Учебная и методическая литература, видеотека с фильмами по тематике ГО и ЧС, периодические печатные издания.

#### **4. Учебно-методическое обеспечение курса обучения**

##### **Список литературы**

1. Федеральный закон от 21 декабря 1994 г68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
2. Федеральный закон от 12 февраля 1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне».
3. Федеральный закон от 21 декабря 1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности».
4. Федеральный закон от 29 декабря 1994 №79-ФЗ «О государственном материальном резерве».
5. Федеральный закон от 9 января 1996 №3-ФЗ «О радиационной безопасности населения».
6. Указ Президента Российской Федерации от 20.12.2016 №696 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области гражданской обороны на период до 2030 года».
7. Указ Президента Российской Федерации от 25.12.2014 №Пр-2976 «Военная доктрина Российской Федерации».
8. Указ Президента Российской Федерации от 31.12.2015 №683 «О стратегии национальной безопасности Российской Федерации».
9. Указ Президента Российской Федерации от 11.01.2018 №12 «Об утверждении Основ государственной политики Российской Федерации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на период до 2030 года».
10. Постановление правительства РФ от 30.12.2003 №794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
11. Постановление Правительства Российской Федерации от 21.05.2007 №304 «О классификации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
12. Постановление Правительства Российской Федерации от 29.11.1999 №1309 «О порядке создания убежищ и иных объектов гражданской обороны».
13. Постановление Правительства Российской Федерации от 29 октября 2019 №1297-53 «О порядке приведения в готовность гражданской обороны».

14. Постановление Правительства Российской Федерации от 22.06.2004 №303 «Правила эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы».
15. Постановление Правительства РФ от 18.09.2020 №1485 «Об утверждении Положения о подготовке граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
16. Постановление Правительства Российской Федерации 2.11.2000 № 841 «Об утверждении Положения об организации подготовки населения в области гражданской обороны»
17. Приказ МЧС России от 24.04.2020 №262 «Об утверждении перечня должностных лиц, проходящих обучение соответственно по дополнительным профессиональным программам и программам курсового обучения в области гражданской обороны в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, находящихся в ведении Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, других федеральных органов исполнительной власти, в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области гражданской обороны, в том числе в учебно-методических центрах, а также на курсах гражданской обороны».
18. Приказ МЧС России от 18.12.2014 №701 "Об утверждении Типового порядка создания нештатных формирований по обеспечению выполнения мероприятий по гражданской обороне".
19. Закон Тюменской области от 28.12.2004г. №323 «О предупреждении и ликвидации природных и техногенных чрезвычайных ситуаций межмуниципального и регионального характера».
20. Постановление Правительства Тюменской области «Об организации подготовки населения в области гражданской обороны» от 22.06.2018 №241-п.
21. Постановление Губернатора Тюменской области от 3.12.2008 №107 «Об утверждении Положения об организации и ведении ГО в Тюменской области».
22. Распоряжение Правительства Тюменской области от 10.03.2009 №211-рп «О спасательных службах (службах ГО) Тюменской области».
23. Постановление Администрации Тюменской области от 04.11.2004 № 139–пк «Об организационных мероприятиях заблаговременной подготовки безопасных районов к проведению эвакуационных мероприятий в военное время».
24. Постановление Администрации Тюменской области от 19.04.2004 №30-пк «Об организации и проведении аварийно- спасательных и других неотложных работ в чрезвычайных ситуациях на территории Тюменской

- области».
25. Распоряжение Правительства Тюменской области от 05.11.2019 №410-п «Об областной эвакуационной комиссии».
  26. Постановление Правительства Тюменской области от 06.12.2019 №453-п «О проведении эвакуационных мероприятий в чрезвычайных ситуациях».
  27. Постановление Правительства Тюменской области от 09.09.2016 №374-п «Об организации планирования мероприятий по подготовке к эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы в военное время».
  28. Постановление Губернатора Тюменской области от 19.08.2002 №317 «О системе оповещения и информирования населения об угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
  29. Постановление Администрации Тюменской области №230-пк от 27.12.2004 «О подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС».
  30. Постановление Администрации Тюменской области от 01.12.2003 № 388 «Об организации подготовки населения Тюменской области в области защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
  31. Постановление Администрации Тюменской области от 21.03.2005 № 40-пк "О создании резервов финансовых средств и материальных ресурсов для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
  32. Постановление Правительства Тюменской области от 20.06.2012 № 238-п «О порядке сбора и обмена в Тюменской области информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера».
  33. Постановление Правительства Тюменской области от 18.11.2019 № 426-п «О создании нештатных аварийно-спасательных формирований в тюменской области и о признании утратившими силу некоторых правовых актов».
  34. Постановление Правительства Тюменской области от 13.05.2006 № 114-п «О силах и средствах постоянной готовности областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций».
  35. Распоряжение Правительства Тюменской области от 26.03.2007 №170-рп «О мероприятиях по защите населения и территорий области при наводнении и ливневых паводках ».
  35. Методические рекомендации управления гражданской защиты главного управления МЧС по Тюменской области по выполнению мероприятий по эвакуации населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы.

### **Дополнительная литература:**

1. Организация и ведение ГО и защиты населения и территорий от ЧС: Учебное пособие / под ред. Г.Н. Кириллова. - М.: ИРБ, 2011.
2. Владимиров В.А., Измалков В.И., Измалков А.В. Радиационная и химическая безопасность населения. - М.: Деловой экспресс, 2005.
3. Камышанский М.И. и др. Оповещение и информирование в системе мер гражданской обороны, защиты от чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности. Действия должностных лиц и населения. - М.: ИРБ, 2008. - 320с.
4. Черемисов Н.С., Шевченко В.В. Организация работы комиссий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности всех уровней. - М.: ИРБ, 2008.
5. Камышанский М.И., Кучеренко С.В., Пантелеев В.А. Основы организации и технологии ведения аварийно-спасательных работ с участием НАСФ. Методическое пособие. - М.: ИРБ, 2009.
6. Проведение занятий с работающим населением в области ГО, защиты от ЧС по пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах. Учебно-методическое пособие. - М.: ИРБ, 2009.
7. Платонов А.П., Седнеев В.А., Шульгин В.Н. и др. Управление безопасностью экономики и территорий в ЧС. Учебное пособие. - М.: ГУП МО «Мытищинская типография», 2008.
8. Шульгин В.Н., Овсяник А.И. Инженерная защита населения. - Калуга: Издательство Н.Бочкаревой, МЧС, 2006.

### **5. Электронные ресурсы.**

1. Электронная библиотека.
2. Система «EDUCON».
3. Сайт ОУМЦ oblspas.org.
4. Электронный информационно-образовательный комплекс Тюменской области (ЭИОК): <https://eiok.72to.ru>.

### **6. Оценка качества освоения программы**

Оценка качества освоения программы осуществляется проведением текущего контроля с использованием метода фронтального опроса или индивидуального тестирования, а также итоговой аттестацией в форме тестирования или сдачи зачета в письменной форме по основным разделам программы.

Прием зачетов проводится назначенной комиссией, в составе: председателя – начальника ОУМЦ или его заместителя; членов комиссии – преподавателя закрепленного за учебной группой, сотрудников Главного управления МЧС России по Тюменской области, ГКУ «ТОСЭР» Тюменской области и других специалистов.

Обучающиеся считаются аттестованными, если имеют положительные результаты по всем разделам программы, выносимым на зачет.

По окончании обучения обучающимся выдается документ установленного образца.

## **7. Составители программы**

Старший преподаватель ОУМЦ

М.И.Ерофеев

Методист-инструктор ОУМЦ

Л.Н.Ерженкова

Зам.начальника ОУМЦ по учебной работе

Р.А.Шорина

Начальник ОУМЦ

А.К.Савостеев

Обсуждена на учебно-методическом  
совещании ОУМЦ по ГО и ЧС Тюменской области  
Протокол №1 от «11» января 2021г.